



LE RESISTENZE SONO ESPRESSE IN OHM
 $\frac{1}{2} \text{ w} (\#3.2 \times 10.3)$
 $\frac{1}{2} \text{ w}$
 \rightarrow CARTA
 \rightarrow MICA
 \rightarrow C CERAMICO
 \rightarrow 150 \div 300 V
 \rightarrow 350 \div 500 V

LE RESISTENZE SONO ESPRESSE IN OHM
 $\text{k} = 1000 \quad \text{M} = 1000000$
 PER LE CAPACITA' DOVE NON E' DIVERSAMENTE SPECIFICATO, NUMERI INFERIORI AD 1 ESPRIMONO VALORI IN μF , SUPERIORI AD 1 VALORI IN pF .
 PER LA TOLLERANZA % DOVE NON E' SPECIFICATA SI INTENDE $\pm 20\%$

Da matricola 0601 a 1100 $C_{21} = 70\text{K}$

RADIORICEVITORE A 7 TRANSISTORI - Mod. S 2003 della « ALLOCCHIO-BACCHINI »